

# Fiery SC21

Fiery FS600 Pro

## Sfruttare al massimo il potenziale del dispositivo per ottenere prestazioni di stampa eccezionali

Aumentare la redditività? Facilissimo per chi sceglie di puntare sull'automazione intelligente e sulla perfetta precisione cromatica che caratterizzano il server Fiery SC21 per la stampante FUJIFILM Business Innovation Revoria Press SC285S / SC285.

### La potenza di una tecnologia innovativa

Il server Fiery SC21 si dimostra l'alleato più affidabile e potente della stampante Revoria Press SC285S / SC285. Dotato dell'innovativo software Fiery FS600 Pro, questo server è stato specificatamente progettato per massimizzare l'efficienza e la qualità di stampa.

È in grado di migliorare gli effetti visivi grazie all'ampliamento del gamut con il rosa, che ottimizza colori e immagini aggiungendo luminosità, uniformità e brillantezza. Inoltre, si possono includere colori specializzati per ottenere effetti di stampa di qualità superiore, così da realizzare una gamma praticamente infinita di espressioni cromatiche.

Fiery Command WorkStation offre ai team di produzione la possibilità di ottimizzare la gestione dei lavori di stampa grazie a una serie di strumenti particolarmente affidabili per gestire in modo efficiente i lavori sulle stampanti Fiery Driven.

### Maggiore efficienza grazie a una tecnologia innovativa e intuitiva

- Riduzione del tempo di preparazione dei lavori con Fiery JobExpert™, che analizza i lavori di stampa e applica automaticamente le impostazioni di stampa più adatte.
- Semplificazione dei processi di pre stampa e facile creazione di documenti pronti per la stampa con Fiery JobFlow™ Base, un intuitivo strumento di automazione che permette di velocizzare le operazioni e ridurre la necessità di ricorreggere i lavori in un momento successivo.
- Massima precisione nella riproduzione dei colori del marchio nelle applicazioni Microsoft Office. Con Fiery TrueBrand™, convertire i valori RGB in specifiche tinte piatte, compresi i colori PANTONE, è davvero semplicissimo.





# Specifiche di Fieri SC21

## Dispositivi Fieri Driven™

- FUJIFILM Business Innovation Revoria Press SC2855 / SC285

## Hardware e piattaforma

- Software di sistema Fieri FS600 Pro
- Processore Intel Core i3-12100
- 8 GB di RAM
- Disco di avvio SSD per sistema operativo e software Fieri + HDD da 1 TB
- USB 3.2: 2 porte posteriori, 3.0: 3 porte sul pannello Fieri QuickTouch, 2.0: 2 porte posteriori
- Microsoft Windows® 10 IoT Enterprise 2021 LTSC
- Fieri Installer Builder
- Software Fieri QuickTouch

## Prestazioni

- SmartRIP
- Spool, RIP e stampa

## Colore e imaging

- Profili del colore Fieri Edge™
- Tecnologia di gestione del colore Fieri ColorWise®
- Fieri Spot-On™
- Fieri TrueBrand
- Colore PANTONE® abilitato
- Fieri Calibrator
- Elaborazione tinte piatte Fieri Edge
- Sovrastampa composita
- Fieri Image Enhance Visual Editor
- Supporto delle funzionalità del kit CMYK+
- Gestione del colore in 1 passo<sup>5</sup>

## Supporto di Adobe Interpreter

- Adobe® PDF Print Engine® 6<sup>1</sup>
- CPSI versione 3020

## Gestione e dati analitici dei dispositivi

- Fieri IQ™: Dashboard, Insight, Notify, EFI Go
  - Fieri ColorGuard (opzionale)
  - Fieri Manage (opzionale)

## Produttività e flusso di lavoro

- Fieri Command WorkStation®
- Fieri JobExpert™
- Paper Catalog
- Pianificatore di stampa Fieri
- Durata prevista della stampa
- Fieri JobFlow™ Base
- Fieri Preflight
- Fieri Hot Folders/ Stampanti virtuali
- Gruppi di lavori
- Driver Fieri per Windows e Mac®
- Fieri VUE
- Fieri WebTools™
- Preimpostazioni del server Fieri
- Fieri Go (Android™ e iOS)
- Booklet Maker
- Abilitazione GUI
- Stampa blocco

## Stampa di dati variabili

- Fieri FreeForm™ Create
- Formati file supportati: Fieri FreeForm Plus, PPML v3.0, PDF/VT-1 e 2, Creo VPS
- Finitura a livello di gruppo e record VDP, stampa di intervalli di record VDP, definizione lunghezza record, VDP Resource Manager, anteprima raster VDP, imposizione VDP

## Formati file supportati

- Adobe® PostScript® Livelli 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 e 4; PDF e PS ottimizzati; PCL6/PCL5 potenziato, EPS, TIFF, JPEG (tramite Hot Folders)
- Formati di documenti Microsoft Office: doc, docx, xls,xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (tramite Hot Folders)

## Integrazione

- Fieri JDF v1.8
- Fieri API
- Integrabile con sistemi MIS e web-to-print

- Integrazione del flusso di pre stampa (flusso di lavoro XMF, Heidelberg® Prinect, Kodak® PRINERGY, Agfa® Apogee, SCREEN EQUIOS)

## Sicurezza

- Eliminazione sicura (conforme a NIST 800-88), Profili di sicurezza, Log di verifica sicurezza
- Crittografia dei dati conforme a FIPS 140-2
- Conformità con Common Criteria <sup>2</sup>
- Possibilità di utilizzare un'immagine del sistema operativo Windows del cliente con hardening
- Blocco delle porte, filtraggio IP, autenticazione 802.1x, crittografia IPsec
- Supporto TLS 1.3 per comunicazioni criptate
- Gestione certificati ottimizzata
- I certificati autofirmati Fieri vengono ricreati automaticamente
- Stampa protetta, Sicurezza PostScript, Sicurezza USB
- Aggiornamenti software con firma digitale

## Integrazione in rete/Connettività

- TCP/IP, supporto Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP 2.0, FTP, SMB, WSD, Point and Print, stampa tramite e-mail (PS/PDF), supporto IPv6, autenticazione LDAP
- Accesso con SSO
- Supporto nativo per Stampa universale di Microsoft
- Conformità con lo standard Mopria® del settore

## EMI/EMC

- FCC (USA)
- Marchio CE (UE)
- Marchio UK CA (Regno Unito)
- Marchio RCM (Australia e Nuova Zelanda)
- IECS/NMB (Canada)

- CCC (Cina)
- Marchio KC (Corea)
- BSMI (Taiwan)
- BIS (India)
- NOM (Messico)

## Sicurezza

- Schema CB di TÜV
- UL/CSA
- Marchio CE
- UK CA

## Alimentazione

- Commutazione automatica: 100-240 Vca, 7-3,5 Amp, 50/60 Hz
- Tipico: 100 W, 1 Amp a 100 V. Massimo: 350 W, 7 Amp a 100 V

## Dimensioni/Peso

- Altezza: 527,05 mm, larghezza: 234,95 mm, profondità: 463,55 mm
- Peso: 16,5 kg

## Software e hardware Fieri opzionali

- Fieri Graphic Arts Pro Package<sup>3</sup>
  - Fieri Spot Pro, Fieri ImageViewer, Fieri Preflight Pro, Fieri Postflight, Barra di controllo Fieri
- Fieri Impose-Compose <sup>3</sup>
- Fieri Impose <sup>3</sup>
- Fieri Compose <sup>3</sup>
- Fieri JobMaster <sup>3</sup>
- Fieri JobFlow <sup>3</sup>
- Spettrofotometro ES-3000
- Fieri Color Profiler Suite <sup>4</sup>
- Kit di sicurezza unità disco Fieri
- Fieri High Security Kit v1.0
- Fieri NX Station GL
- Adobe® Acrobat® Pro Kit

<sup>1</sup> Aggiornato regolarmente con nuove funzionalità e release di supporto  
<sup>2</sup> Con la corretta configurazione da parte del cliente finale o del fornitore di servizi  
<sup>3</sup> Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni  
<sup>4</sup> Prova gratuita in modalità demo  
<sup>5</sup> Richiede Fieri Color Profiler Suite



FUJIFILM Corporation  
Distributore autorizzato

global.fujifilm.com

Le specifiche tecniche, l'aspetto del prodotto e altre dettagli presenti nella brochure sono soggetti a modifica senza preavviso a fronte di miglioramenti del prodotto.

**Marchi commerciali** - FUJIFILM e il logo FUJIFILM sono marchi registrati o marchi di FUJIFILM Corporation. - Revoria, il Logo Revoria e Revoria Press sono marchi registrati o marchi di FUJIFILM Business Innovation Corp.

Ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo [www.fieri.com](http://www.fieri.com)

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with Fieri, LLC products and services.

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fieri, the Fieri logo, Fieri Compose, Fieri Driven, the Fieri Driven logo, Fieri Edge, Fieri Essential, Fieri HyperRIP, Fieri Impose, Fieri Impress, Fieri ImageViewer, Fieri Intensify, Fieri JobExpert, Fieri JobFlow, Fieri JobMaster, Fieri Prep-it, Fieri Prints, the Fieri Prints logo, Fieri TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-White-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fieri, LLC and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners and are hereby acknowledged.

© 2024 FIERI, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.